

رزین آکرلیک پلاکستول بی ۵۰۰، دی ۳۶۰، دی ۴۹۸، و آکرونا ۵۰۰ دی

پایه: رزین آکرلیات خالص یا آکرلیات وینیل استات کوپلیمر
 پلاکستول ۵۰۰ بی: محلول آبدار آکرلیات اتیل و متیل متاکریلات با قاعده کو پلیمر
 پلاکستول ۳۶۰ دی: محلول آبدار بوتیل آکرلیات و متیل متاکریلات با پایه کو پلیمر
 پلاکستول ۴۹۸ دی: محلول آبدار بوتیل آکرلیات و متیل متاکریلات با پایه کو پلیمر
 آکرونا ۵۰۰ دی: محلول آبدار آکرلیات و وینیل استات با پایه کو پلیمر

نام	پلاکستول بی ۵۰۰	پلاکستول دی ۳۶۰	پلاکستول دی ۴۹۸	آکرونا ۵۰۰ دی
مواد جامد	۵۰	۶۰	۵۰	۵۰ %
PH	۹/۵	۸	۹	۳/۵-۴/۵
حداقل درجه شکل گیری فیلم	۷	۰	۵	< ۱ C
وضعیت فیلم	شفاف اندکی چسبناک	شفاف چسبناک	شفاف غیر چسبنده	شفاف چسبنده
Tg	۹	-۸	۱۳	-۱۳ C
نیروی کششی	۳	-	۴	۱/۵ N/mm2
تطویل در گسستگی	۵۰۰	> ۱۰۰۰	۴۰۰	۲۵۰۰ %

کاربرد: استحکام بخشی و چسب لایه های رنگ

پلاکستول بی ۵۰۰: مقاوم در برابر انجماد و پلیمر با سختی متوسط
 پلاکستول دی ۳۶۰: برای کاربردهای انعطاف پذیر، فیلم نرم، ثبات در برابر تغییرات آب و هوا
 پلاکستول دی ۴۹۸: مقاومت شیشه ای خوب و ثبات آب هوا، با درجه سختی متوسط
 آکرونا ۵۰۰ دی: فیلم خیلی انعطاف پذیر

خواص: ترمو پلاستیک، شفافیت بالا، سرعت عبور نور بالا

حلالیت: میتواند با آب رقیق شود.

نگهداری: در درجه حرارت بین ۱۰ الی ۳۰ درجه سانتیگراد و حد اقل زیر ۴۰ درجه سانتیگراد نگهداری شود.

بسته بندی: ۱ و ۵ لیتری

ترجمه و تالیف: حسن خلیلی.

تمامی حقوق این اثر محفوظ و متعلق به شرکت پاراسمون میباشد.

تهران، خیابان میرزای شیرازی، خیابان دوم شماره ۱۱ طبقه دوم.

صندوق پستی: ۱۳۱۴۵/۹۵۳ تلفن: ۸۸۰۶۶۲۶ و ۸۸۹۹۲۱۸ فاکس: ۸۸۰۰۶۶۳

پست الکترونیک: info@parasmoon.com

پایگاه اینترنت: <http://www.parasmoon.com>